

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Biotinylated Human TNF-alpha Protein, His,Avitag(TM), active trimer (MALS verified) ABS-TNA-H82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human TNF-alpha Protein, His,Avitag(TM), active trimer (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-TNA-H82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	TNA-H82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-TNA-H82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human TNFalpha, His,Avitag (TNAH82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 77 Leu 233 (Accession NP_000585.2). - N/A...
Molekulargewicht	20.0 kDa
Tag	C-6*His & C-Avi
NCBI	000585
UniProt	P01375
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human TNF-alpha, His,Avitag (TNA-H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 77 - Leu 233 (Accession NP_000585.2).
Expression System	Val 77 - Leu 233
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TNF-alpha